

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду мая 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
<b>Северо-Западный ФО</b>							
Вологодская область	17.5	6	3	16	12	2.47	0.37
Калининградская область	14.1	1	5	29	6	2.75	0.33
Ленинградская область	14.0	2	55	242	4	4.26	0.71
Новгородская область	16.4	4	26	107	6	3.03	0.62
Псковская область	14.4	1	80	368	3	4.83	1.36
Республика Карелия	13.4	-1	36	177	4	2.95	0.41
<b>Центральный ФО</b>							
Белгородская область	19.5	3	6	26	14	1.15	0.76
Брянская область	18.9	3	5	15	12	1.43	0.63
Владимирская область	19.2	5	1	4	13	2.07	0.28
Воронежская область	20.1	3	4	29	16	0.75	0.46
Калужская область	18.6	4	2	6	12	1.88	0.17
Курская область	19.3	3	4	18	13	0.78	0.12
Липецкая область	20.0	4	0	2	15	0.67	1.07
Московская область	19.2	5	4	18	13	1.72	0.72
Орловская область	19.1	4	4	23	14	0.32	0.06
Рязанская область	19.4	4	1	3	13	0.90	1.08
Тамбовская область	19.9	3	1	8	16	0.68	1.84
Тульская область	18.7	3	7	33	13	0.71	0.57
Ярославская область	18.7	5	2	8	12	2.75	0.38
<b>Приволжский ФО</b>							
Кировская область	16.5	3	9	53	11	2.54	0.34
Нижегородская область	18.6	4	2	15	13	1.20	0.87
Оренбургская область	17.3	1	8	66	12	1.01	0.46
Пензенская область	18.9	3	0	2	14	0.63	0.83
Самарская область	17.7	1	7	56	12	1.32	0.46
Саратовская область	19.5	2	2	17	15	0.78	0.41
Ульяновская область	17.0	1	2	17	11	1.37	0.21
Пермский край	16.0	3	9	48	11	1.62	0.26
Башкортостан	16.1	1	8	49	11	1.01	0.18
Марий Эл	17.6	3	4	21	12	2.22	0.31
Республика Мордовия	19.2	4	0	0	15	1.16	2.05
Татарстан	17.2	2	3	18	11	1.54	0.26
Удмуртская республика	16.5	3	5	27	11	1.86	0.95
Чувашия	18.0	3	1	5	13	0.92	0.14
<b>Южный ФО</b>							
Астраханская область	21.9	2	4	37	19	0.82	0.75
Волгоградская область	20.3	2	4	25	17	0.42	0.06
Ростовская область	19.8	2	12	59	13	0.72	0.13
Адыгея	18.1		41	107	6	2.28	0.88
Республика Калмыкия	19.7	1	5	41	12	0.36	0.07
Краснодарский край	19.1	1	18	64	10	1.15	0.26
Республика Крым	18.2	1	8	46	9	0.37	0.08
<b>Северо-Кавказский ФО</b>							
Дагестан	17.9	2	1	3	7	0.71	0.51
Кабардино-Балкарская республика	18.4		18	70	9	0.90	0.24
Карачаево-Черкесская республика	15.2	1	24	68	7	2.02	0.52
Северная Осетия - Алания	19.5		0	1	11	0.43	0.10
Ставропольский край	19.2	1	7	28	12	1.22	0.25

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду мая 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,rПА	ГТК	Md
<b>Уральский ФО</b>							
Курганская область	15.7	1	15	104	10	1.17	0.23
Свердловская область	15.1	2	17	90	9	1.74	0.27
Челябинская область	16.2	1	4	35	11	1.38	0.25
Тюменская область	13.3	-1	26	162	7	1.69	0.31
<b>Сибирский ФО</b>							
Иркутская область	13.1	1	20	149	9	2.01	0.29
Кемеровская область	11.8	-1	17	96	7	1.54	0.21
Новосибирская область	12.3	-1	13	102	7	1.24	0.19
Омская область	13.6	-1	16	96	7	1.18	0.24
Томская область	11.1	-1	13	61	6	1.51	0.32
Республика Алтай	11.7	-2	36	98	7	2.48	0.46
Тыва	12.2	0	11	105	10	1.47	0.15
Республика Хакасия	12.3	-1	14	78	8	2.52	0.31
Алтайский край	13.8	-1	15	93	9	1.90	0.83
Красноярский край	12.1	0	16	99	8	1.79	0.27
<b>Дальневосточный ФО</b>							
Забайкальский край	14.7	2	6	55	13	1.83	0.88
Бурятия	14.0	2	19	182	12	1.80	0.41
Амурская область	17.0	4	7	32	12	2.47	0.80
Республика Саха (Якутия)	12.3	3	13	92	8	3.31	0.23
Приморский край	15.5	2	11	42	7	2.02	0.47
Хабаровский край	14.2	2	10	51	7	2.93	0.44
Еврейская автономная область	15.2	2	13	61	9	1.98	0.26
<b>Казахстан</b>							
Западно-Казахстанская область	19.7	1	3		13	0.51	0.99
Атырауская область	21.8	1	1		17	0.14	0.24
Мангиустанская область	22.5	1	1		16	0.30	0.45
Актюбинская область	18.1	1	1		10	0.41	0.85
Кызылординская область	23.8	2	0		18	0.04	0.05
Южно-Казахстанская область	22.5	2	2		17	0.11	0.16
Костанайская область	16.2		11		9	0.92	1.85
Северо-Казахстанская область	15.8	-1	28		5	1.41	2.53
Павлодарская область	16.6	1	5		9	0.35	0.69
Акмолинская область	14.8		8		6	0.64	1.34
Карагандинская область	16.8	1	6		10	0.58	0.71
Жамбылская область	21.3	2	2		16	0.13	0.18
Алматинская область	18.4	1	11		11	0.82	1.18
Восточно-Казахстанская область	16.7	1	13		9	0.64	1.18
<b>Белоруссия</b>							
Витебская область	14.4		61		3	4.99	3.00
Могилевская область	16.5		34		5	4.23	3.00
Гомельская область	16.5		53		5	4.39	3.00
Минская область	14.4		90		3	5.00	3.00
Брестская область	13.9		28		4	2.94	3.00
Гродненская область	13.8		23		4	3.14	3.00
<b>Узбекистан</b>							
Кара-калпакская область	23.6		1		20	0.05	0.06
Хорезмская область	25.3		0		22	0.00	0.00
Бухарская область	26.6		0		26	0.00	0.00

Субъекты РФ и СНГ	Характеристики параметров и показателей мониторинга засух за 3 декаду мая 2025 г.						
	T,°C	ΔT,°C	R,мм	ΔR,%	d,гПА	ГТК	Md
Сурхандарьинская область	26.7		0		22	0.00	0.01
Кашкадарьинская область	22.3		6		17	0.12	0.24
Самаркандская область	23.6		2		18	0.02	0.03
Сырдарьинская область	24.2		10		17	0.13	0.18
Джизакская область	22.7		8		16	0.17	0.27
Ташкентская область	19.5		14		13	0.26	0.40
Наманганская область	20.7		19		12	0.32	0.59
Ферганская область	23.9		9		13	0.12	0.22
Андижанская область	22.9		10		12	0.15	0.26
Навоийская область	26.1		0		24	0.01	0.01
<b>Армения</b>	14.8		5		6	1.52	2.46
<b>Грузия</b>	17.2		6		5	1.68	2.84
<b>Азербайджан</b>	21.0				11		
<b>Туркмения</b>	26.0		0		22	0.01	0.01
<b>Таджикистан</b>	19.2		12		13	0.28	0.66
<b>Киргизия</b>	16.2		24		8	0.81	1.54
<b>Молдавия</b>	15.8		67		4	2.73	3.00